

政令番号37 ビスフェノールA

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(平成27年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.1E+1						7.4E+0	18.8
2	青森県	2.2E+0						9.2E-1	3.1
3	岩手県	2.4E+0						8.8E-1	3.3
4	宮城県	4.9E+0						2.9E+0	7.8
5	秋田県	2.0E+0						9.0E-1	2.9
6	山形県	3.8E+0						1.1E+0	4.9
7	福島県	9.8E+0						1.6E+0	11.4
8	茨城県	1.6E+1						3.3E+0	19.2
9	栃木県	7.9E+0						1.9E+0	9.8
10	群馬県	1.1E+1						1.6E+0	12.8
11	埼玉県	3.6E+1						9.4E+0	45.1
12	千葉県	2.6E+1						7.0E+0	32.5
13	東京都	4.9E+1						3.2E+1	81.2
14	神奈川県	3.1E+1						1.4E+1	44.8
15	新潟県	7.9E+0						2.8E+0	10.7
16	富山県	9.1E+0						1.5E+0	10.6
17	石川県	3.2E+0						1.5E+0	4.7
18	福井県	6.7E+0						1.6E+0	8.3
19	山梨県	2.4E+0						6.7E-1	3.1
20	長野県	5.2E+0						2.4E+0	7.6
21	岐阜県	8.4E+0						2.1E+0	10.5
22	静岡県	2.3E+1						3.8E+0	26.8
23	愛知県	2.7E+1						9.2E+0	36.6
24	三重県	1.3E+1						1.6E+0	14.5
25	滋賀県	9.7E+0						2.0E+0	11.6
26	京都府	1.2E+1						4.8E+0	17.2
27	大阪府	7.6E+1						1.6E+1	91.8
28	兵庫県	3.0E+1						8.8E+0	38.8
29	奈良県	1.0E+1						1.6E+0	12.0
30	和歌山県	1.1E+1						5.7E-1	12.0
31	鳥取県	8.1E-1						5.3E-1	1.3
32	島根県	9.1E-1						3.9E-1	1.3
33	岡山県	1.4E+1						1.9E+0	15.5
34	広島県	1.0E+1						3.1E+0	13.5
35	山口県	9.9E+0						1.6E+0	11.5
36	徳島県	5.0E+0						4.3E-1	5.4
37	香川県	5.0E+0						7.2E-1	5.7
38	愛媛県	5.4E+0						1.1E+0	6.5
39	高知県	1.6E+0						5.4E-1	2.1
40	福岡県	1.7E+1						5.9E+0	22.5
41	佐賀県	3.5E+0						7.0E-1	4.2
42	長崎県	3.4E+0						1.1E+0	4.5
43	熊本県	5.2E+0						1.7E+0	6.9
44	大分県	4.4E+0						7.6E-1	5.1
45	宮崎県	2.2E+0						8.8E-1	3.1
46	鹿児島県	3.2E+0						1.0E+0	4.2
47	沖縄県	5.4E+0						1.3E+0	6.8
	全国	5.7E+2						1.7E+2	734.9